



DISPOSITIF DE POSITIONNEMENT UNIVERSEL



80
kg/m³



Mousse viscoélastique à mémoire de forme moulée



DESRIPTIF

Dispositif moulé en mousse viscoélastique à mémoire de forme 80 kg/m³

MODÈLE	REF	Longueur	Largeur	Hauteur
Dispositif de positionnement universel (livré avec housse)	P914L1HW	60 cm	40 cm	13 cm

Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE

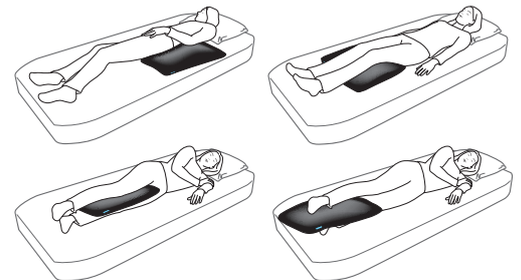
Entretien housses
POLYMAILLE®



NF EN ISO 597 - 1 & 2

GARANTIE **2 ANS**

- C'est le support universel par excellence : aide au calage du patient, décharge de l'appui des talons, protection des faces latérales internes des genoux, des chevilles...
- Possibilité d'utilisation comme dispositif de calage : au fauteuil de repos, en fauteuil roulant ou en fauteuil coquille.
- Facilité de mise en place pour l'aidant.
- Utilisé seul ou en association.



MOUSSE VISCOÉLASTIQUE À MÉMOIRE DE FORME MOULÉE

- Moulage précis du corps et augmentation de la surface corporelle en contact avec le support.
- Meilleure répartition des pressions : diminution des pressions transcutanées sur les zones à risque élevé, irrigation sanguine facilitée.
- Confort accru et meilleur maintien du patient.
- Effet peau obtenu au moulage, protège durablement la mousse des agressions extérieures (déchirement, effritement).
- De très haute densité, résiste à l'affaissement et à la déformation.



PROPRIÉTÉS DE LA HOUSSE

TISSU ENDUIT DE POLYURÉTHANE BI-EXTENSIBLE :

- Anallergique et traité antibactérien, antimicrobien, antifongique.
- Lutte contre les frictions et cisaillements.
- Souple et doux au toucher (confort).
- Favorise les échanges gazeux (vapeur d'eau, sudation) et lutte ainsi contre la macération.
- Imperméabilisé : hygiène maîtrisée et durabilité du support accrue.
- Lavables jusqu'à 90°C, décontamination par produits de pulvérisation à froid.
- Traitement d'ignifugation.
- En usage multi-patients, il est souhaitable d'acquérir une nouvelle housse par patient.

